

Equivalent Ratios

Name: _____

Date: _____

Fill in the blank to make an equivalent ratio.

1. ____ : 8 = 3 : 4

2. 16 : ____ = 2 : 5

3. 28 : 8 = 7 : ____

4. 5 : 1 = 30 : ____

5. ____ : 21 = 40 : 56

6. ____ : 20 = 8 : 16

7. 32 : 40 = ____ : 25

8. ____ : 6 = 3 : 18

9. 72 : ____ = 9 : 1

10. 10 : 8 = ____ : 4

11. 72 : ____ = 9 : 8

12. 18 : 14 = ____ : 7

13. ____ : 42 = 20 : 24

14. ____ : 3 = 2 : 1

15. 4 : ____ = 24 : 12

16. 5 : 1 = ____ : 8

17. ____ : 10 = 2 : 4

18. 9 : 15 = ____ : 5

19. 32 : ____ = 8 : 6

20. 16 : 24 = ____ : 21

Equivalent Ratios

Name: _____

Date: _____

Fill in the blank to make an equivalent ratio.

1. $\underline{6} : 8 = 3 : 4$

2. $16 : \underline{40} = 2 : 5$

3. $28 : 8 = 7 : \underline{2}$

4. $5 : 1 = 30 : \underline{6}$

5. $\underline{15} : 21 = 40 : 56$

6. $\underline{10} : 20 = 8 : 16$

7. $32 : 40 = \underline{20} : 25$

8. $\underline{1} : 6 = 3 : 18$

9. $72 : \underline{8} = 9 : 1$

10. $10 : 8 = \underline{5} : 4$

11. $72 : \underline{64} = 9 : 8$

12. $18 : 14 = \underline{9} : 7$

13. $\underline{35} : 42 = 20 : 24$

14. $\underline{6} : 3 = 2 : 1$

15. $4 : \underline{2} = 24 : 12$

16. $5 : 1 = \underline{40} : 8$

17. $\underline{5} : 10 = 2 : 4$

18. $9 : 15 = \underline{3} : 5$

19. $32 : \underline{24} = 8 : 6$

20. $16 : 24 = \underline{14} : 21$